

分析化学実験報告書（レポート）の PDF ファイル作製法

指定されたパソコン及びスキャナーを用いてレポートを PDF ファイル化する。



図 1 全景

ウィンドウズを立ち上げスタート すべてのプログラムを選択し、

CapturePerfect 3.0 CapturePerfect 3.0 をクリックする。

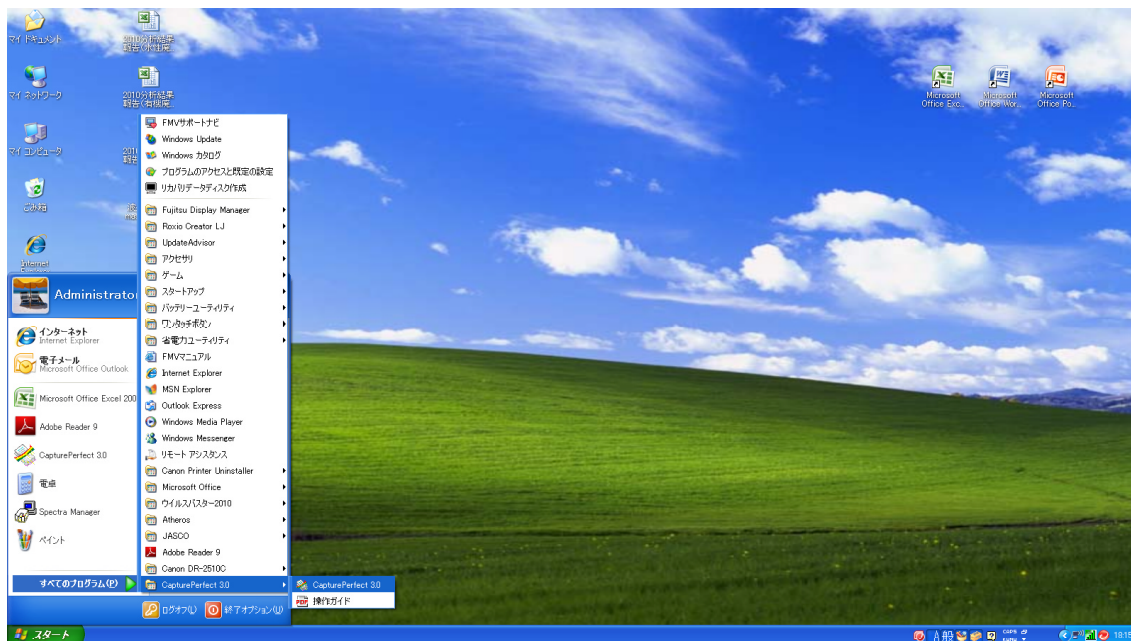


図 2 PC 画面

スキャンバッチファイルを選択する。

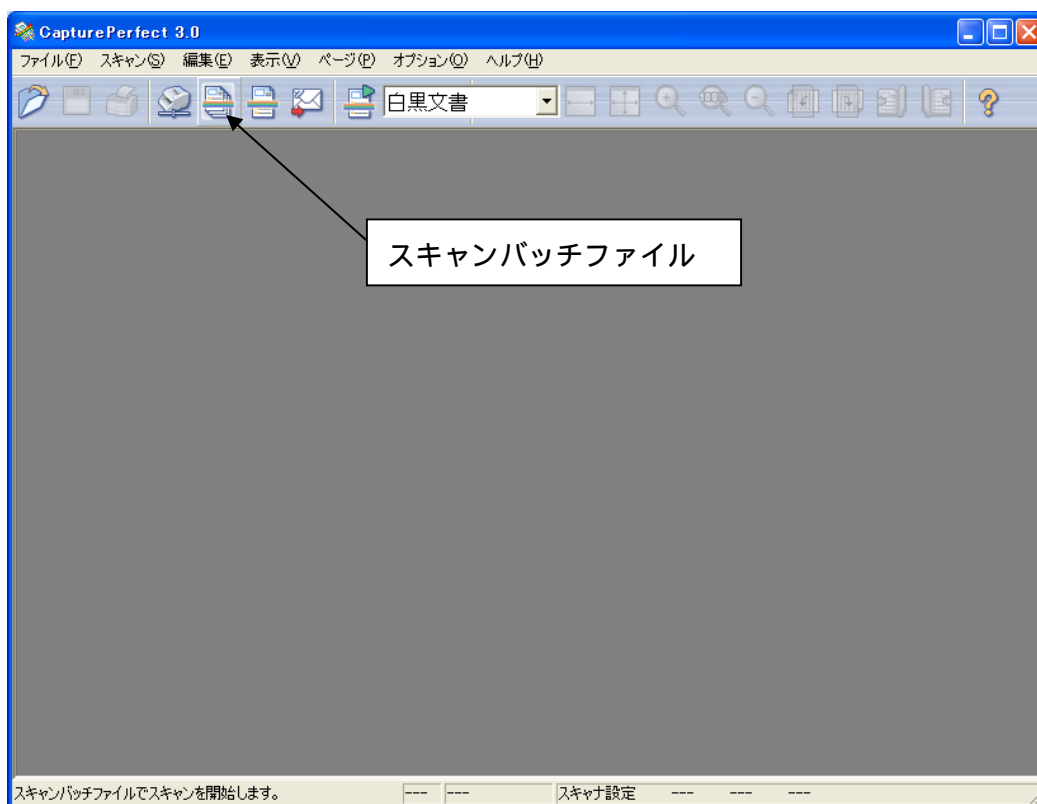


図 3 CapturePerfect 3.0 操作画面

以下のスキャンバッチファイル設定画面が現れる。

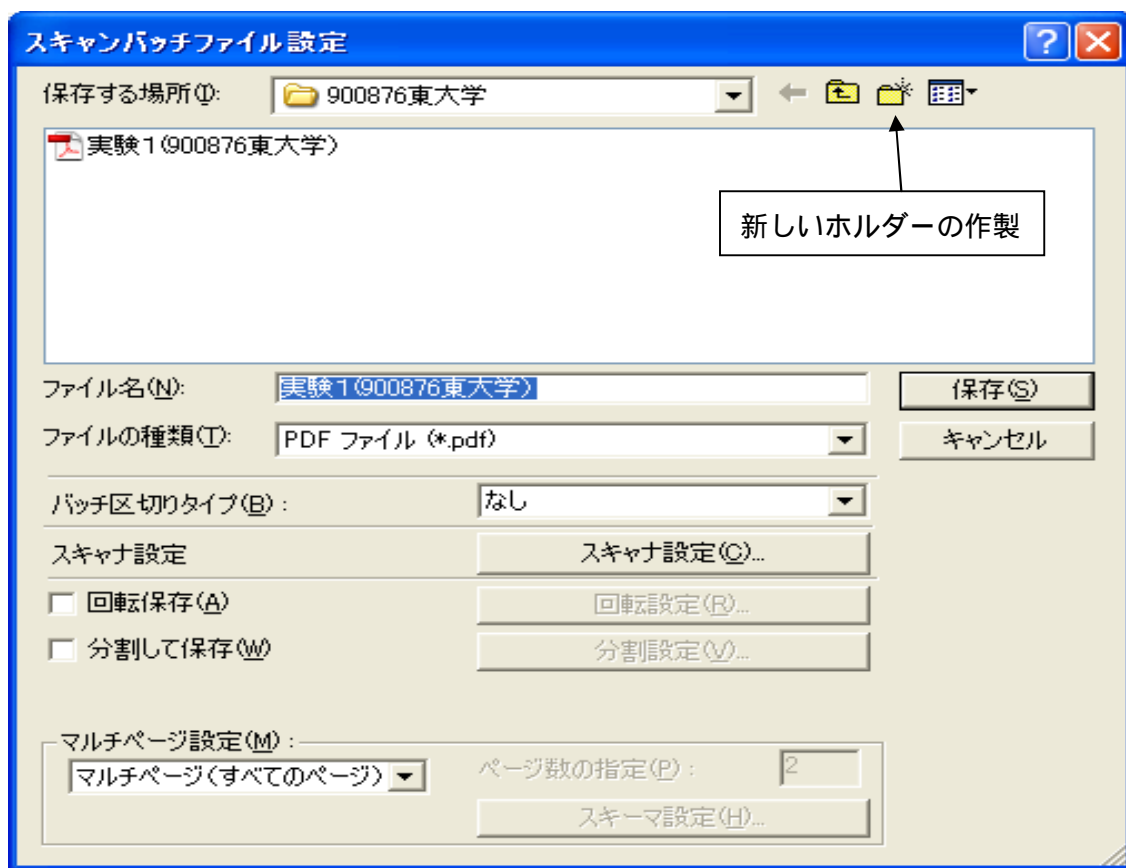


図4 スキャンバッチファイル設定画面

保存する場所 マイドキュメント 「レポート提出」を選択し、次に新しいホルダーの作成を選択する。新しいホルダー名として学籍番号氏名を入れ、そのホルダーを保存する。レポートを文字面が裏になるようにスキャナーにセットする。

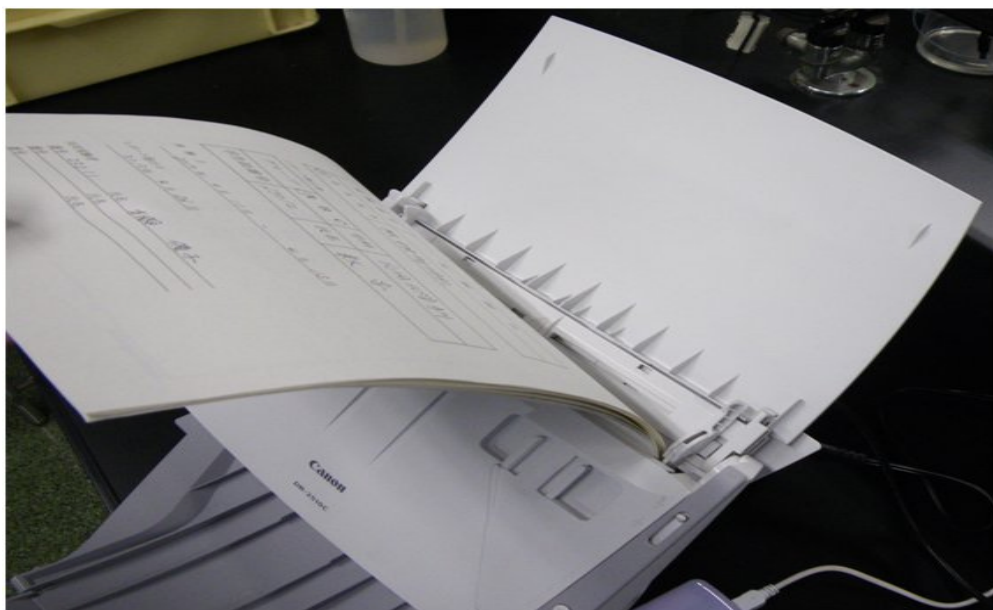


図5 スキャナーへのセット

そのホルダーにファイル名 実験番号（学籍番号氏名）を入れる。他の条件が画面と同じであることを確認して、保存をクリックする。スキャンが始まり最後のページがスキャンされると次の画面が現れる。

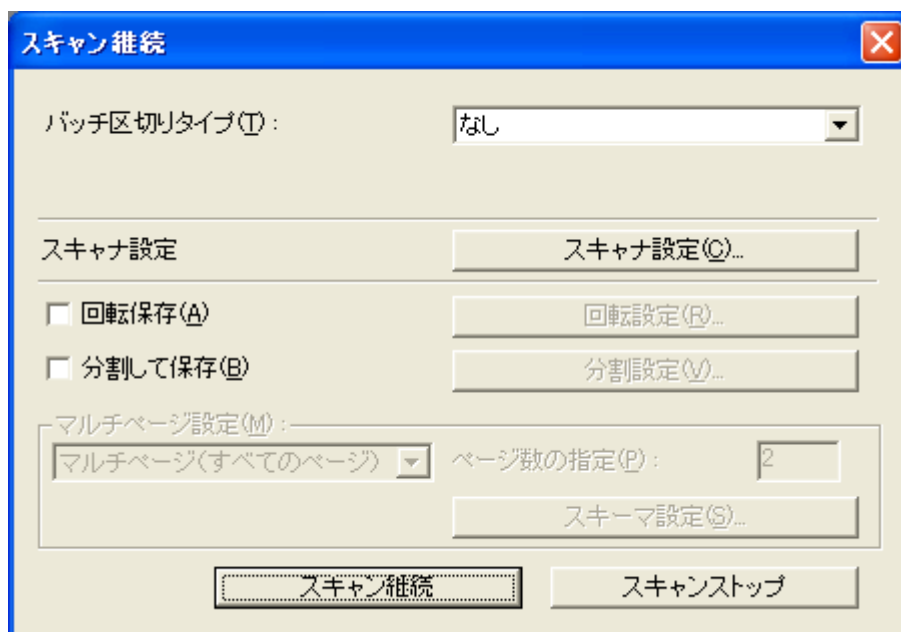


図 6 スキャン継続画面

スキャンの終了をクリックする。

最終頁が表示される。

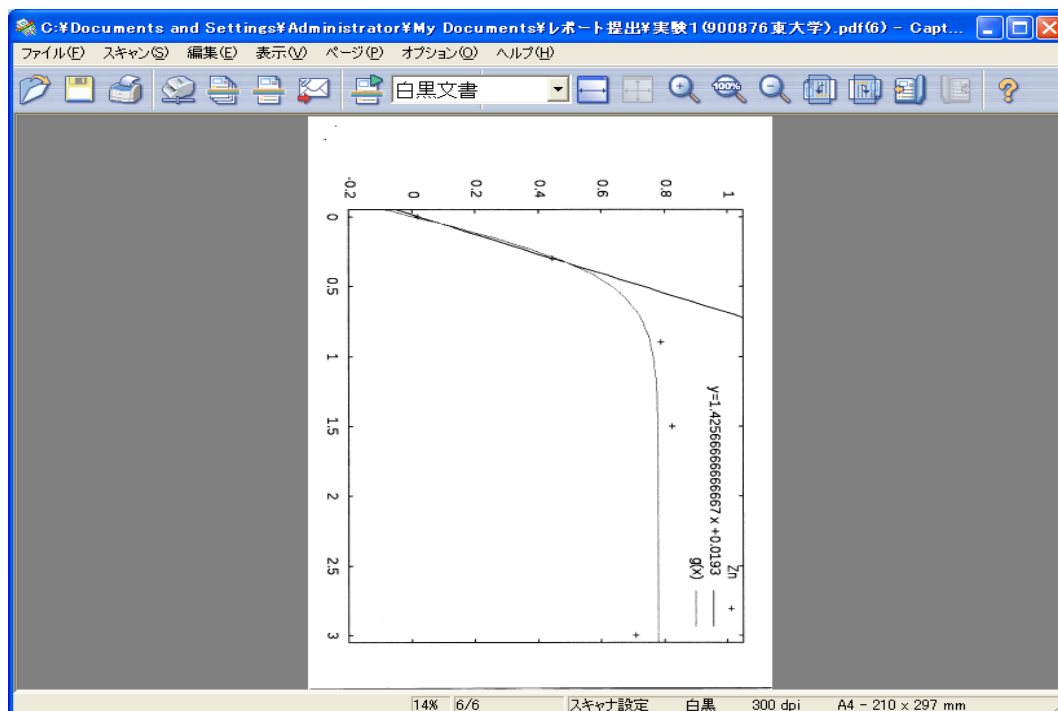


図 7 スキャン確認画面

マイドキュメントをクリックし「レポート提出」を選択し、クリックし、自分が作成したホルダーを開き保存した PDF ファイルが保存されていることを確認する。

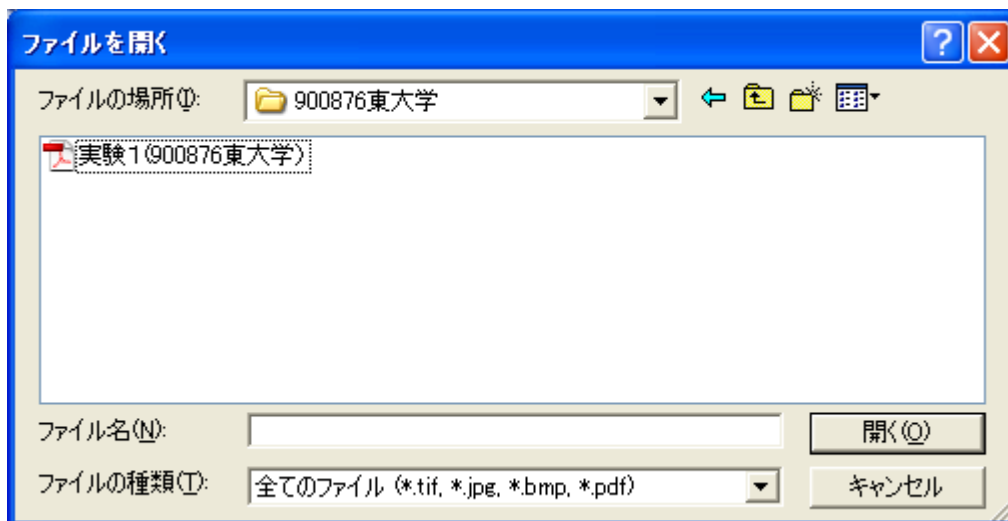


図 8 ファイル画面

もし、スキャン中に紙詰まりが発生すると以下の表示が出る。

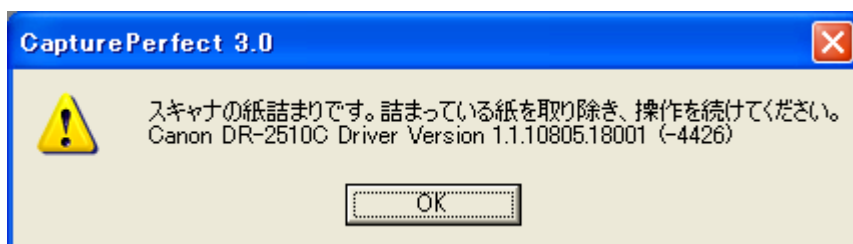


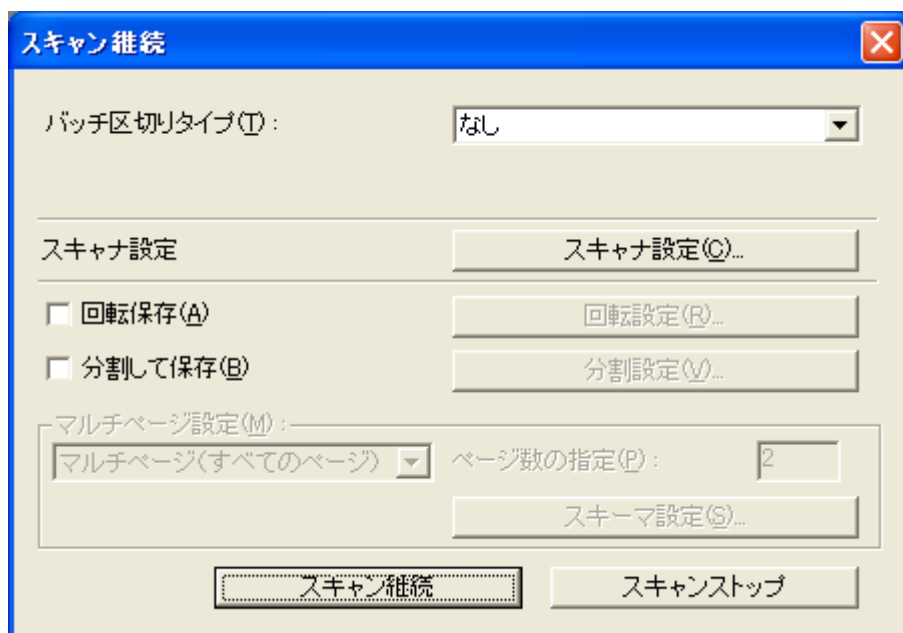
図 9 紙詰まり警告画面



図 10 スキャナー全面

スキャナーの扉をつまんで開け、つまりを直したのち扉を閉める。

図 9 の紙詰まり警告画面の OK をクリックする。



スキャン継続画面が現れる。スキャン継続をクリックする。

それ以後は前記と同じ。